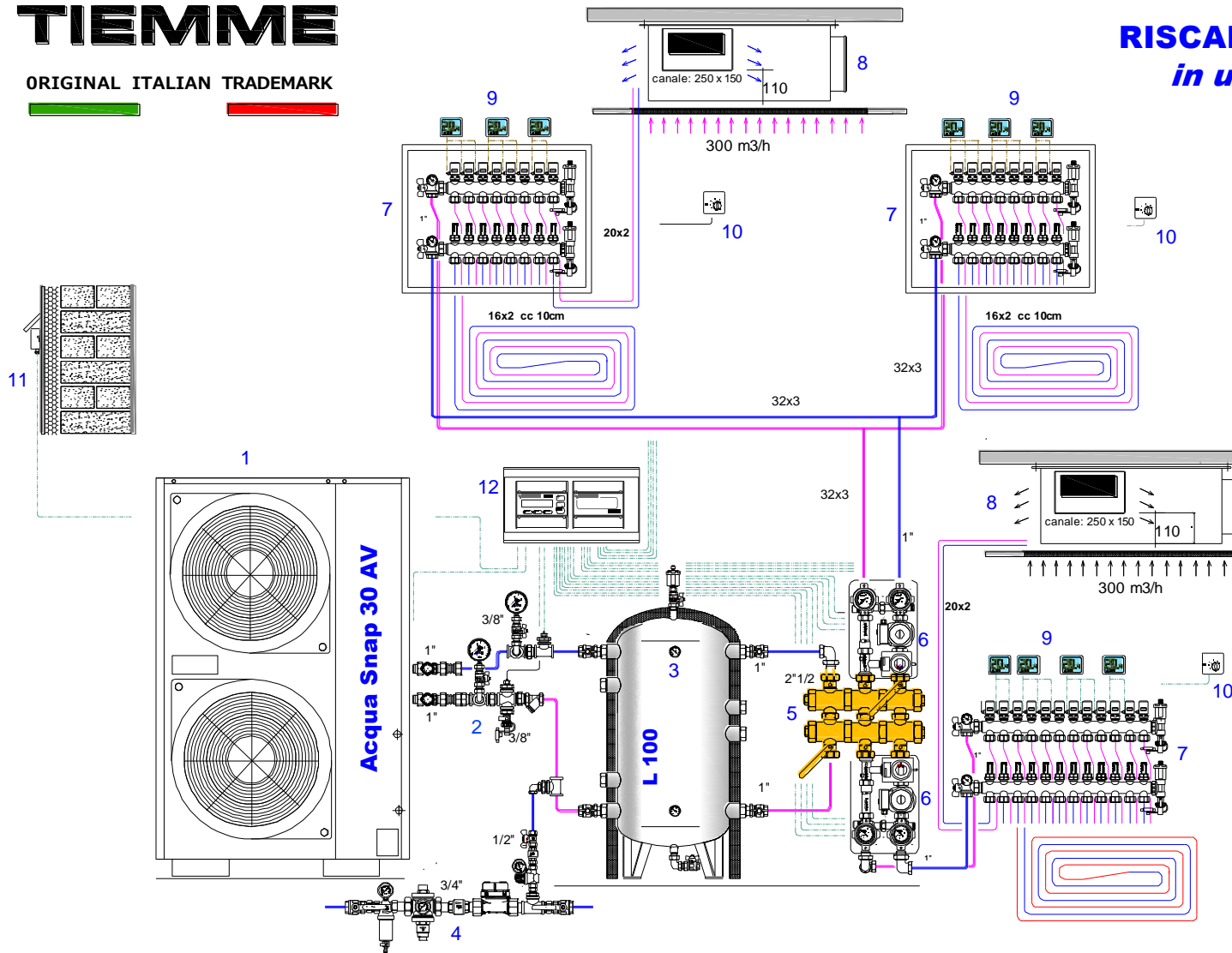


# TIEMME

ORIGINAL ITALIAN TRADEMARK

## MODULO RISCALDAMENTO /RAFFRESCAMENTO in un sistema a pannelli radianti



- 1 Pompa di calore **Acqua Snap 30AV** attacchi 1"  
16 kW riscaldamento 15 kW raffreddamento
- 2 Collegamenti al serbatoio inerziale con antivibranti manometri e valvole d'intercezione con termometri e sonde di pressione M-R.
- 3 Serbatoi inerziali da 100L
- 4 Gruppo di alimentazione 3/4" con filtro /riduttore di pressione / alimentatore automatico con valvola di non ritorno 1/2"
- 5 Collettore di distribuzione complanare di Ottone 2"1/2 valvole d'intercezione a sfera con leca estraibile predisposto per il collegamento al serbatoio inerziale e ai gruppi di rilancio
- 6 Gruppo di rilancio con valvola a 3 vie con comando elettromeccanico in un sistema modulante 1"
- 7 Collettore di distribuzione con flussimetri; comandi elettromeccanici; valvole d'intercezione con termometri ; sonda temperatura sulla mandata
- 8 Deumidificatore a soffitto
- 9 Termostati elettronici
- 10 Igrometro elettronico
- 11 Sonda esterna
- 12 Centralina climatica elettronica



Faq 296.1

ing.G.Loffredo